

UP TO
2 MONTH
CONTROL
of Nuisance Pests**

For outdoor use around the home only.

Spectracide®

RESULTS
GUARANTEED†
RESULTS

TRIAZICIDE

Once & Done!™

INSECT KILLER SPRAY for LAWN & LANDSCAPE

Rocío insecticida para césped y plantas ornamentales

- Long Lasting Protection
- Won't Harm Plants or Vegetables

Kills 130+ Insects on Contact

Active Ingredient:
Lambda-Cyhalothrin 0.002%
Other Ingredients 99.998%
†For terms of guarantee, see back panel.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION See back booklet for additional
precautionary statements.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
PRECAUCIÓN Consulte el folleto en la parte posterior
para conocer las precauciones adicionales.

Net 1 gal (128 fl oz / 3.7 L)



17-10834



Spectracide

ALTO.
ABRA AQUÍ.
Lea toda la etiqueta
antes de usar.

TRIAZICIDE

Once & Done!

INSECT KILLER SPRAY for LAWN & LANDSCAPE

Rocío insecticida para césped y plantas ornamentales

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.



Do not allow children or pets into the treated area until dry.

In New York State, this product may not be applied to lawns within 100 ft of a coastal marsh, or stream that drains directly into a coastal marsh.

HOW TO USE

1. After shaking product well, remove cap from container and replace with sprayer hose and cap assembly. Tighten securely.
2. Turn sprayer nozzle one-half turn counterclockwise. Hold sprayer below the level of container and prime by pumping trigger 10-15 times until product is dispensed. Adjust nozzle to fine spray or jet stream as needed.
3. To store, turn nozzle to "OFF" position and store with sprayer above level of liquid in container to prevent leakage.

MODO DE EMPLEO

Se considera una violación a la ley federal usar este producto con otros fines que los indicados en la etiqueta.



No permita que los niños ni las mascotas entren en el área tratada hasta que esté seca.

En el Estado de Nueva York, no se podrá aplicar este producto en áreas de césped ubicadas a una distancia de hasta 100 pies de un pantano costero o de un arroyo que desemboque directamente en un pantano costero.

CÓMO USAR

1. Luego de agitar bien el producto, retire la tapa del envase y sustitúyala por el montaje de la tapa y manguera del rociador. Ajustelo firmemente.
2. Gire la boquilla media vuelta en sentido contrario al de las agujas del reloj. Sostenga el rociador por debajo del nivel del envase y cárguelo mediante el bombeo del mecanismo disparador 10-15 veces hasta que salga el producto. Ajuste la boquilla para un rocío fino o flujo de chorro según sea necesario.
3. Para guardarlo, gire la boquilla hasta la posición "OFF" (apagado) y guárdelo con el rociador por encima del nivel de líquido en el envase para evitar derrames.

NOTICE: Buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

NOTA: El comprador asume toda la responsabilidad en caso de no seguir las instrucciones sobre seguridad y modo de empleo.

PEEL HERE.

STOP READ
ENTIRE LABEL
BEFORE USE.

PRODUCT FACTS

What It Does:

Kills Ants, Fleas, Chinch Bugs, Sod Webworms, Aphids, Beetles, Whiteflies, Mites, Deer Ticks, Japanese Beetles, European Crane Flies and Other Listed Insects

Where To Use: Outdoors: For Use on Vegetables, Fruits, Roses, Flowers, Shrubs, Trees and Other Outdoor Plants and Surfaces

Questions & Comments:

Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com

**RESULTS
GUARANTEED
RESULTS**

OR YOUR MONEY BACK

If you are not satisfied with this product for any reason, send your written request for a refund to the address below, together with the original dated store receipt showing the price you paid. Please allow 6-8 weeks for processing.

"On Vinyl

MADE IN THE

USA

Distributed by Spectrum Group
Div. of United Industries Corp.
PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642

EPA Reg. No. 9688-195-8845

EPA Est. Nos. 39754-WI-1 (R), 9688-MO-1 (U),
79533-WI-1 (BT), 39609-MO-1 (BM)

Circled letter is first letter of lot number.

17-10935 ©2005 UIC

FPO UPC
0 71121 10525 7

NOTE: This product is non-staining to most home siding depending on age and cleanliness. However, before using in areas where the spray may contact home siding (vinyl siding in particular), test in an inconspicuous area and recheck in a few hours. Do not use if any staining is observed.

LAWNS • SURFACE INSECTS including ants*, armyworms, cockroaches (German and American), crickets, cutworms, earwigs, European crane flies, fleas, frit flies, Green June beetles, lawn moths (sod webworms), millipedes, Palmetto bugs, sowbugs, mites, Spittlebugs, springtails, deer ticks (which may transmit Lyme Disease) and waterbugs. Thoroughly wet down grass a few hours before applying. Apply to lawn as a thorough coverage spray. One gallon will treat 250 sq ft. Delay additional watering or watering for 24 hours after application for optimum control of surface insects. Treat ants and other insects when they first appear or you notice lawn damage. Do not apply more than 10 times per location, per year.

*Allegheny mound, Argentine, Black carpenter, Cornfield, Field, Florida carpenter, Harvester, Honey, Pavement, Southern, Sugar, Nuisance.

PESTS OUTSIDE THE HOME • As an aid in controlling ants*, centipedes, cockroaches, crickets, fleas, flies, gnats, millipedes, mosquitoes, pillbugs, scorpions, sowbugs, spiders and deer ticks.

Apply as a continuous band of insecticide around building foundation and around windows, doors, eaves, vents and other areas to greatly reduce the potential for entry by crawling pests. For easier application, remove debris and leaf litter from next to the foundation, cut back vegetation and branches that touch the foundation and move or rake back rocks, deep mulch or other potential pest harborage next to the foundation. Apply a 3-foot band around the structure and upward along the foundation to 3 feet and around windows, doors and roof overhangs. Apply as a coarse spray to thoroughly and uniformly wet the foundation and/or band area so that the insecticide will reach the soil or thatch level where pests may be active. One gallon will treat 250 sq ft of surface area.

OUTDOOR SURFACES USE: As an aid in controlling ants*, centipedes, cockroaches, crickets, fleas, flies, gnats, millipedes, mosquitoes, pillbugs, scorpions, sowbugs, spiders and deer ticks. Apply as a residual treatment to ornamental plants next to foundations of buildings and to surfaces of buildings, porches, screens, window frames, eaves, patios, garages and other similar areas where these pests are active. Keeps working for up to 8 weeks on vinyl siding.

*Allegheny mound, Argentine, Black carpenter, Cornfield, Field, Florida carpenter, Harvester, Honey, Pavement, Southern, Sugar, Nuisance.

ORNAMENTAL TREES, SHRUBS AND FLOWERS • For use on ornamental trees, shrubs and flowers such as but not limited to: Ageratum, Ash, Aster, Arborvitae, Arizona Cypress, Azaleas, Begonia, Birch, Boxwood, Box Elder, Camellias, Cherry (ornamental), Non-bearing Citrus, Chrysanthemums, Carnations, Coleus, Common Ninebark, Conifers, Douglas Fir, Elm, English Ivy, Euonymus, Exacum, Weeping Fig, Fir, Gladioli, Gold Bells, Hawthorn, Holly, Honeysuckle, Hypoestes, Ivy, Juniper, Lilac, Locust, Maple, Marigold, Mimosa, Mock Orange, Nannyberry, Oak, Orchid, Palm, Pansy, Pea Shrub, Petunia, Philodendron, Pine, Ornamental Plum, Poinsettia, Poplar, Tulip Poplar, Rhododendron, Roses, Snapdragon, Snowberry, Spruce, Taxus, Willow, Zinnia.

To control ants*, armyworms, azalea caterpillar, aphids, bagworms, black vine weevil (adult), box elder bugs, broadmites, brown softscale, budworms, California oakworm, California redscale (crawlers), cankerworms, clover mites, cockroaches, crickets, cutworms, Eastern tent caterpillar, elm leaf beetles, European sawfly, leaf webworm, leaf beetles, forest tent caterpillar, gypsy moth larvae, Japanese beetles (adults), June beetles (adults), lace bugs, leaf-feeding caterpillars, leafhoppers, leafminers (adults), leaf rollers, leaf skeletonizers, mealybugs, midges, oleander moth larvae, pillbug, pine needle scale (crawler), pine sawfly, pine shoot beetles, pinetip moths, plant bugs, root weevil, sawfly, scale insects (crawlers), spiders, spider mites, spittlebugs, striped beetles, striped oakworm, thrips, tip moth, tussock moth larvae, whiteflies.

*Allegheny mound, Argentine, Black carpenter, Cornfield, Field, Florida carpenter, Harvester, Honey, Pavement, Southern, Sugar, Nuisance.

Apply as a thorough foliar spray. • For best results, apply early before insect populations are high. • For scale control, treat entire plant, including stem, trunks and twigs. • For bagworm control, apply when bagworm larvae begin to hatch. • For best results, apply to both sides of plant leaves and all plant surfaces where insects are present.

VEGETABLES • For use on Broccoli, Brussels Sprouts, Cabbage, Cavalo Broccoli, Cauliflower, Chinese Broccoli, Chinese Cabbage, Chinese Mustard and Kohlrabi to control:

NOTA: Este producto en general no mancha la mayoría de los revestimientos del hogar, dependiendo de la antigüedad y limpieza de los mismos. No obstante, antes de utilizarlo en áreas donde el rocío puede entrar en contacto con el revestimiento del hogar, (en particular con revestimientos vinílicos) pruébelo en un lugar que no sea muy visible y verifique su efecto unas horas más tarde. No utilice si observa manchas.

CÉSPEDES • INSECTOS DE LA SUPERFICIE incluyendo hormigas*, gusanos soldados, cucarachas (alemana y americana), grillos, gusanos cortadores, lijeretas, tijulas europeas, pulgas, moscas "trii", escarabajo verde de junio, gusanos tejedores, millipeds, cucaracha de caño, cochinitas de la humedad, ácaros, chicharras, tisanuros, garrapatas de los venados (que pueden transmitir la enfermedad de Lyme) y chinches de agua. Humedezca el pasto completamente rociando con agua algunas horas antes de la aplicación. Aplique el rocío de modo que cubra completamente el césped. Con un galón se pueden tratar 250 pies cuadrados. Para lograr el efecto de los insectos de superficie no riegue más ni corte hasta después de transcurridas 24 horas de la aplicación. Trate las hormigas u otros insectos cuando éstos aparezcan o cuando observe daños en el césped. No lo aplique más de 10 veces por año, por lugar.

*Allegheny mound, argentina, carpintera negra, de los campos de maíz, de campo, carpinteras de la Florida, cosechadora, de la miel, del pavimento, del sur, del azucar, molestas.

PLAGAS FUERA DEL HOGAR • Como ayuda para controlar hormigas*, ciempiés, cucarachas, grillos, pulgas, moscas, jejenes, millipés, mosquitos, cochinitas, alacranes, cochinitas de la humedad, arañas y garrapatas de los venados.

Aplique una franja continua de insecticida alrededor de los cimientos del edificio y de las ventanas, puertas, aleros, respiraderos y otras zonas para reducir en gran medida la posibilidad de que ingresen plagas rastreas. Para que la aplicación sea más fácil, quite los restos y las hojas secas de la zona próxima a los cimientos, corte y retire la vegetación y las ramas que estén en contacto con los cimientos, y mueva o rasistre las plantas, el abono orgánico u otros posibles reservorios de plagas próximos a los cimientos. Aplique una franja de 3 pies alrededor de la estructura, desde abajo hacia arriba, a lo tasta alcanzar una altura de 3 pies, y alrededor de las ventanas, puertas y salientes del techo. Aplique como rocío grusa a efectos de mojar bien y de manera uniforme los cimientos, la zona de la franja o aleros, de modo que el insecticida llegue hasta el suelo o hasta el nivel del quinchado donde las plagas pueden estar activas. Con un galón se puede tratar una superficie de 250 pies cuadrados.

USO EN SUPERFICIES EXTERIORES: Como ayuda para controlar hormigas*, ciempiés, cucarachas, grillos, pulgas, moscas, jejenes, millipés, mosquitos, cochinitas, alacranes, cochinitas de la humedad, arañas y garrapatas de los venados. Aplique como tratamiento de acción residual a plantas ornamentales próximas a los cimientos de edificios y a las superficies de edificios, porches, mosquiteros, marcos de ventanas, aleros, patios, cocheras y otras zonas similares donde puede haber actividad de estas plagas. Continúa actuando por un periodo de hasta 8 semanas en el revestimiento de vinilo.

*Allegheny mound, argentina, carpintera negra, de los campos de maíz, de campo, carpinteras de la Florida, cosechadora, de la miel, del pavimento, del sur, del azucar, molestas.

ÁRBOLES, ARBUSTOS Y FLORES ORNAMENTALES • Para usar en árboles, arbustos y flores ornamentales como por ejemplo: Ageratum, Ash (gen. Fraxinus), aster, árbol de la vida, ciprés de Arizona, azaleas, begonia, abedul, boj, arce, camelias, cerezo (ornamental), cítricos sin fruto, crisantemos, claveles dobles, coleo, fisocarpio, coníferas, abeto Douglas, olmo, hiedra inglesa, evónimo, violeta persa, ficus benjamina, abeto, gladiolos, narcisos de olor, espiño, acebo, madreselva, hypoestes, hiedra, enebro, lirio, algarrobo, arce, caléndula, mimosa, jerguilla, viburno, roble, orquídea, palma, pensamiento, poligala, pelargonio, filodendro, pino, cinuelo ornamental, flor de Pascuas, álamo blanco o negro, tulipánero, rododendro, rosas, boca de dragón, bolita de nieve, abeto, tejo, sauce, zinia.

Para controlar hormigas*, gusanos soldados, oruga de las azaleas, áfidus, gusanos del saco, gorgojos de los invernaderos (adultos), insectos del arce, ácaros blancos, cochinitas blandas, gusanos de las yemas, California oakworm, cochinita roja australiana (orugas), gusanos agrimoneros, arañuelas rojas y pardas, cucarachas, grillos, gusanos cortadores, lagartas del este (Eastern tent caterpillar), escarabajo de la hoja del olmo, destieladores de pinos, gusano telero de otoño, pulgillas, oruga del álamo leñoso (forest tent caterpillar), larvas de polilla gitana, escarabajo japonés (adultos), escarabajos de junio (adultos), insectos de encaje, orugas que se alimentan de hojas, saltarinas, gusanos minadores (adultos), larvas de orugas (leaf rollers), comedores de hojas (leaf skeletonizers), coccos, midges, larvas de Syntomedia epilias (oleander moth), cochinita, pine needle scale (escarabajo), destielador del pino, escarabajo de los brotes de pino, pinetip moths, chinches (plant bugs), gorgojos de la raíz, mosca de la sierra, coccos (rastros), arañas, arañuelas, chicharrillos, escarabajos rayados, striped oakworm, trips, barrenador de los brotes del pino, larvas de lagarta (tussock moth), moscas blancas.

*Allegheny mound, argentina, carpintera negra, de los campos de maíz, de campo, carpintera de la Florida, cosechadora, de la miel, del pavimento, del sur, del azucar, molestas.

Aplique como un rocío foliar completo. • Para obtener mejores resultados, aplique antes de que las poblaciones de insectos sean grandes. • Para el control de los coccos (scale), trate toda la planta, incluso el tallo, troncos y ramitas. • Para el control de los gusanos del saco (bagworm), aplique cuando las larvas de los gusanos comiencen a salir. • Para obtener mejores resultados, aplique en ambos lados de las hojas y en todas las superficies de la planta donde haya insectos.

HORTALIZAS • Para usar en brócoli, coles de Bruselas, col, brocoli Cavallo, coliflor, brócoli chino, col chino, mostaza parda y colinabo para controlar las siguientes plagas: gusano medidor de la alfalfa, falso medidor de la col, gusano importado de la col, mariposa blanca escaseada, gusano cortador, gusano medidor del repollo, palomita dorso de diamante, gusano soldado, gusano soldado de la remolacha, gusano cogollero, gusano pintero, solista del maíz, pulgilla, escarabajo japonés (adulto), saltamontes, saltarina, chinche (plant bug), incluso chinche Lygus, chinche hediónda, cigarrilla espumadora, áfidus, mosca blanca, trips, arañuela.

Alfalfa Looper, Cabbage Looper, Imported Cabbageworm, Southern Cabbageworm, Cutworm, Cabbage Webworm, Diamondback Moth, Armyworm, Beet Armyworm, Fall Armyworm, Yellow-striped Armyworm, Corn Earworm, Flea Beetle, Japanese Beetle (adult), Grasshopper, Leafhopper, Plant Bug, including Lygus Bug, Stink Bug, Meadow Spittlebug, Aphid, Whitefly, Thrips, Spider Mite.

For use on Corn (sweet and pop) to control: Cutworm, Western Bean Cutworm, Corn Earworm, Green Cloverworm, Meadow Spittlebug, Tobacco Budworm, European Corn Borer, Southwestern Corn Borer, Stalk Borer, Hop Vine Borer, Armyworm, Beet Armyworm, Western Corn Rootworm Beetle (adult), Northern Corn Rootworm Beetle (adult), Southern Corn Rootworm Beetle (adult), Mexican Corn Rootworm Beetle (adult), Bean Leaf Beetle, Cereal Leaf Beetle, Japanese Beetle (adult), Sap Beetle (adult), Slink Bug, Grasshopper, Corn Leaf Aphid, English Grain Aphid, Chinch Bug, Green Bug.

Sweet corn only: Southern Armyworm, Western Bean Cutworm, Tarnished Plant Bug, Aster Leafhopper, Aphid, Spider Mite, Corn silkfly (adult).

For use on Lettuce (head and leaf) to control: Alfalfa Looper, Cabbage Looper, Imported Cabbageworm, Cutworm, Saltmarsh Caterpillar, Green Cloverworm, Diamondback Moth, Armyworm, Beet Armyworm, Fall Armyworm, Southern Armyworm, Corn Earworm, Tobacco Budworm, European Corn Borer, Flea Beetle, Japanese Beetle (adult), Vegetable Weevil (adult), Grasshopper, Leafhopper, Plant Bug, Stink Bug, Meadow Spittlebug, Aphid, Whitefly, Spider Mite.

For use on Onion (bulb) and Garlic to control: Cutworm, Seedcorn Maggot (adult), Onion Maggot (adult), Leafminer (adult), Armyworm, Onion Thrips, Tobacco Thrips, Western Flower Thrips, Flower Thrips, Aphid, Plant Bug, Stink Bug.

For use on Tomato and Tomatillo to control: Cabbage Looper, Cutworm spp., Hornworm, Tomato Fruitworm, Tobacco Budworm, Tomato Pinworm, Beet Armyworm, Southern Armyworm, Yellow-striped Armyworm, Fall Armyworm, European Corn Borer, Leafminer, Colorado Potato Beetle, Flea Beetle, Grasshopper, Leafhopper, Aphid, Whitefly, Meadow Spittlebug, Stink Bug, Plant Bug.

Apply for uniform coverage. Try to hit underside of leaves. Do not apply more than 5 times per growing season to corn. For all other crops, do not apply more than 9 times per growing season.

NUMBER OF DAYS TO WAIT BETWEEN THE LAST APPLICATION AND HARVEST (PHI)	
VEGETABLES	PHI
Broccoli, Brussels Sprouts, Cabbage, Cavalo Broccoli, Cauliflower, Chinese Broccoli, Chinese Cabbage, Chinese Mustard, Kohlrabi, Lettuce (head and leaf)	1
Tomatoes and Tomatillos	5
Onions (bulb), Garlic	14
Corn (sweet and pop)	21
PHI = Pre-Harvest Interval	

STORAGE AND DISPOSAL

Store in a cool, dry area away from heat or open flame.

If empty: Do not reuse this container. Place in trash or offer for recycling if available. If partially filled: Call your local solid waste agency or 1-800-CLEANUP for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION. Harmful if absorbed through skin. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum or using tobacco.

First Aid • If on skin or clothing: Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor or going for treatment.

Environmental Hazards

This product is extremely toxic to fish and other aquatic organisms. Do not apply directly to water.

Questions or Comments? Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com

Made in the USA. Distributed by Spectrum Group, Division of United Industries Corporation, PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642

EPA Reg. No. 39754-WI-8845

EPA Est. Nos. 39754-WI-1(R), 9688-MO-1(U), 79533-WI-1(RT), 39609-MO-1(RM)

Para usar en maíz (dulce y de palomitas) para controlar las siguientes plagas: Gusano cortador, gusano cortador del trijol occidental, isoca del maíz, gusano verde del trébol, cigarrilla espumadora, gusano cogollero del tabaco, barrenador europeo del maíz, barrenador del maíz del suroeste, barrenador del tallo, Hop Vine Borer, gusano soldado, gusano soldado de la remolacha, gusano de la raíz del oeste (Western Corn Rootworm Beetle) (adulto), gusano de la raíz del maíz del norte (Northern Corn Rootworm Beetle) (adulto), gusano de la raíz del maíz del sur (Southern Corn Rootworm Beetle) (adulto), gusano de la raíz del maíz de México (Mexican Corn Rootworm Beetle - adulto), escarabajo de la hoja de la habichuela, escarabajo de las hojas de cereales (Cereal Leaf beetle), escarabajo japonés (adulto), escarabajo Carpophilus (adulto), chinche hedionda, saltamontes, pulgón del maíz, pulgón de la espiga, chinches, chinche verde.

Solamente en maíz dulce: gusano soldado sureño, gusano cortador del trijol occidental, chinche lygus (Tarnished plant bug), Aster Leafhopper, áfidos, araña, mosca de las barbas de elote (Corn Silkfly) (adulto).

Para usar en la lechuga (corazón y hojas) para controlar las siguientes plagas: gusano medidor de la alfalfa, falso medidor de la col, gusano cortador, gusano importado de la col, gusano peludo, gusano verde del trébol, palomilla dorso de diamante, gusano soldado, gusano soldado de la remolacha, gusano cogollero, gusano soldado sureño, isoca del maíz, gusano cogollero del tabaco, barrenador europeo del maíz, pulgulla, escarabajo japonés (adulto), gorgojos del género Listrodreus (vegetable weevil) (adulto), saltamontes, saltarilla, chinche (plant bug), chinche hedionda, cigarrilla espumadora, áfidos, mosca blanca, araña.

Para usar en cebolla (bulbo) y ajo para controlar las siguientes plagas: gusano cortador, gusano de la semilla del maíz (adulto), mosca de la cebolla (adulto), gusano minador (adulto), gusano soldado, trija de la cebolla, trija del tabaco, trija occidental de las flores, trija de las flores, áfidos, chinche (plant bug), chinche hedionda.

Para usar en tomate y tomatillo para controlar las siguientes plagas: falso medidor de la col, especies de gusanos cortadores, gusano comulso, gusano del fruto del tomate, gusano cogollero del tabaco, gusano afiligr, gusano soldado de la remolacha, gusano soldado sureño, gusano pintero, gusano cogollero, barrenador europeo del maíz, gusano minador, escarabajo de la patata de Colorado, pulgulla, saltamontes, saltarilla, áfidos, mosca blanca, cigarrilla espumadora, chinche hedionda, chinche (plant bug).

Aplique de modo de lograr una cobertura uniforme. Trate de rociar la parte inferior de las hojas. No aplique al maíz más de 5 veces por temporada de cultivo. Para todos los demás cultivos, no aplique más de 9 veces por temporada de cultivo.

CANTIDAD DE DÍAS QUE SE DEBEN ESPERAR ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA (IPC)		
HORTALIZAS		IPC
Brócoli, coles de Bruselas, col, brócoli Cavalo, coliflor, brócoli chino, col chino, mostaza parda, colinabo, lechuga (corazón y hojas)		1
Tomates y tomatillo		5
Cebolla (bulbo), ajo		14
Maíz (dulce y de palomitas)		21
IPC = intervalo previo a la cosecha		

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Almacene en un lugar fresco y seco, no exponga al calor o al fuego.

Si el producto está vacío: No vuelva a utilizar el envase. Tirelo en la basura o puede ofrecerlo para reciclarlo, si existe esta opción. Si está parcialmente vacío: Llame a su servicio de eliminación de desechos más cercano o al número gratis 1-800-CLEANUP para obtener instrucciones de eliminación. Nunca tire el producto restante por un drenaje interno ni externo.

PRECAUCIONES

Es nocivo para los seres humanos y los animales domésticos

PRECAUCIÓN. Nocivo si se absorbe por la piel. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Después de manipularlo, lávese bien las manos con agua y jabón antes de comer, beber, masticar chicle o usar tabaco.

Primeros auxilios • Si entra en contacto con la piel o la ropa: Quítese la ropa contaminada. Lave inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.

Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico, o intente obtener tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto.

Riesgos para el medio ambiente

Este producto es extremadamente tóxico para los peces y otros organismos acuáticos. No aplique directamente al agua.

¿Preguntas o comentarios? Llame al 1-800-917-5438